BAB VI

PENUTUP

VI.1 Kesimpulan

Sesuai dengan pembahasan hasil penelitian yang dilakukan kepada 42 responden yaitu perawat yang bertugas di Ruang Anggrek RSUP Fatmawati yang masuk dalam kriteria inklusi responden maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

- a. Gambaran karakteristik dari 42 responden yang diteliti terlihat bahwa mayoritas responden berusia 18/19 40 tahun (76,2%), berjenis kelamin perempuan (100%), tingkat pendidikan D3 (73,8%), lama kerja 2 10 tahun (71,4%), perawat yang patuh mencuci tangan (69 %), dan yang tidak terjadi phlebitis (73,8 %).
- b. Tidak ada hubungan antara usia dengan kejadian phlebitis di Ruang Anggrek RSUP. Fatmawati Jakarta Tahun 2015 dengan nilai *p value* = 0,468 dengan nilai OR = 2,38artinya responden yang berusia 40-60 tahun mempunyai peluang 2,38 kali untuk terjadi phlebitis pada pasiennya.
- c. Tidak ada hubungan antara pendidikan dengan kejadian phlebitis di Ruang Anggrek RSUP. Fatmawati Jakarta Tahun 2015 dengan nilai *p* value = 0,761 dengan nilai OR=1,84 artinya responden yang berpendidikan D3 mempunyai peluang 1,84 kali untuk terjadi phlebitis pada pasiennya.
- d. Tidak ada hubungan antara lama kerja dengan kejadian phlebitis di Ruang Anggrek RSUP. Fatmawati Jakarta Tahun 2015 dengan nilai p value = 0,292 dengan nilai OR= 2,85 artinya responden yang lama bekerja 2-10 tahun mempunyai peluang 2,85 kali untuk terjadi phlebitis pada pasiennya.
- e. Ada hubungan antara kepatuhan mencuci tangan dengan kejadian phlebitis di Ruang Anggrek RSUP. Fatmawati Jakarta Tahun 2015 dengan nilai *p value* = 0,019 dengan nilai OR=7,29 artinya responden

yang tidak patuh mencuci tangan mempunyai peluang 7,29 kali untuk terjadi phlebitis pada pasiennya.

VI.2 Saran

Hasil penelitian yang telah dilakukan, terdapat beberapa hal yang perlu direkomendasikan untuk penelitian yang terkait dengan topik penelitian ini yaitu:

a. Bagi Akademis

Sebagai bahan masukan dalam proses belajar mengajar, khususnya mengenai *five moments hand wash* yang harus mulai diterapkan pada saat perkuliahan maupun ujian praktek.

b. Bagi Praktisi

Diharapkan penelitian ini memberikan masukan bagi profesi dalam meminimalisir angka terjadinya infeksi nosokomial yang diakibatkan dari rendahnya angka kepatuhan mencuci tangan pada perawat.

c. Bagi Metodologi

Penelitian ini dapat digunakan sebagai dasar untuk mengembangkan penelitian selanjutnya mengenai faktor-faktor lain yang menyebabkan timbulnya phlebitis.

d. Bagi Penelitian Selanjutnya

Populasi dan sampel dalam penelitian selanjutnya sebaiknya lebih beragam dan lebih banyak jumlahnya. Tidak hanya dilakukan pengambilan sampel di satu ruang rawat inap, tetapi akan lebih baik pada dua ruangan, seperti di ruangan rawat inap dengan ruang instalasi gaawt darurat. Analisa data penelitian perlu diperjelas, tidak hanya menggunakan analisa univariat dan bivariat saja, tetapi lebih baik menambahkan analisa multivariat.